Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/664,930	NAKAMURA, NAOKI
Examiner	Art Unit

(Through numeral) Rejected Cancelled Restricted Allowed

Non-Elected N Interference

Jimmy Nguyen

Appeal Α o Objected

2829

Claim Date Image: Section of the control of the c			L	<u> </u>				J											J			
EE 1	Cla	im	Date						Claim						Date							
1 V 51 52 53 7 53 53 54 55 55 56 55 56 57 58 55 56 57 58 57 58 59 <td></td> <td>- e</td> <td>6</td> <td>F</td> <td>Π</td> <td></td> <td>Jan</td> <td>_</td> <td>Γ</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ì</td> <td></td> <td></td> <td>Jan</td> <td>_</td> <td></td> <td>Γ</td>		- e	6	F	Π		Jan	_	Γ	<u> </u>						Ì			Jan	_		Γ
1 V 51 52 53 7 53 53 54 55 55 56 55 56 57 58 55 56 57 58 57 58 59 <td>nal</td> <td>gi</td> <td>23</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ina</td> <td>gi</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	nal	gi	23										ina	gi								
1 V 51 52 53 7 53 53 54 55 55 56 55 56 57 58 55 56 57 58 57 58 59 <td>i i i</td> <td>Ö</td> <td>0</td> <td>t</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ű.</td> <td>Ö</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	i i i	Ö	0	t									ű.	Ö								
2 V			-	 	-	├	_	⊢	_	<u> </u>						-		_	<u> </u>	-	├	┞
S				⊢	┢	 	⊢	-		<u> </u>	<u> </u>			51	-	\dashv					├	┝
4		2		 	╁	┢	┢	┢	-	-				52	\dashv	\dashv		_			⊢	⊦
5 → 6 → 7 → 8 55 9 55 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 28 76 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 92 43 94 <t< td=""><td>-</td><td>4</td><td></td><td>╁</td><td>╁</td><td>╁</td><td></td><td>-</td><td>┢</td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td>54</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>├</td><td>╁</td></t<>	-	4		╁	╁	╁		-	┢	 				54		-			-		├	╁
6				├-	\vdash	 		-	┢	-	_			55	\vdash	-		-	\vdash		┢	H
S	\vdash	6	3		\vdash	╁	_					1 1		56	\vdash	\dashv				_	_	┢
S			-	ļ —			_	1				1			\Box						Г	Γ
9			m				_					1 1									Г	Γ
10		9	Π			T						1	-	59								Γ
12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 30 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 93 94 44 94 45 95 46 96 47 98 99 99			Г	Г] [Γ
13		11] [61								
14 64 15 66 17 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99		12								<u> </u>					\dashv							L
15				L	1				L.	_	L_				\sqcup	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99		14	<u> </u>	ᆫ	<u> </u>	┖	_	_	L		<u> </u>			64		_		<u> </u>	_		<u> </u>	L
17 18 67 68 19 69 70 70 20 70 71 71 72 73 73 74 74 74 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 79 30 80 80 80 31 81 82 83 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 86 86 86 87 87 88 89 99 90 <			ļ	L	ļ	_		<u> </u>	L		L				_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	L
18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			ļ	╙	ļ.	_			<u> </u>		_			66	_	_		_	_	_	<u> </u>	Ļ
19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			L	<u> </u>						<u> </u>	_					4		<u> </u>		┡	<u> </u>	ļ
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			ļ	├	┼	├		_			<u> </u>				-			<u> </u>	⊢	⊢	┢	╀
21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98			├	 -	-	┢	-		<u> </u>		-			70	-		_	┝		⊢	\vdash	╀
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			┝	├ -	┼	-	-	┝	<u> </u>	<u> </u>						-		\vdash	H		┢	├
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			-	╁	┼	├	-	-	┝	├		1			-	-		<u> </u>			<u> </u>	╁
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		22	-	┝	-	├-	\vdash	⊢	\vdash	├		1		73	-	\dashv		├		⊢	┢	H
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		24	┢	├	╁	├	-	\vdash	⊢	⊢	├	1 1				-	_		┢	\vdash	┢	┝
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		25	<u> </u>	┢	-	┢	\vdash	\vdash		┢	┝╌			75	\dashv	\dashv	_	-	┢	\vdash	┢	H
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		26	 	┢	╁╌	┢	\vdash	\vdash		\vdash	├─		-	76	\vdash	-	_		H		┢	t
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	27		\vdash	-	╁─	 	\vdash		\vdash	┢	1				-	_	 	 	\vdash	\vdash	t
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	\vdash	╁	├	┢					1 1		78	\vdash	_		\vdash	 	\vdash	\vdash	t
30		29	T	T	T	┢	_			Г		1						\vdash	1		T	T
31 81 32 83 33 84 35 85 36 85 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 98 48 98 49 99						\vdash						1						\vdash				Τ
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		31									Π	1		81								Γ
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32												82								
35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									L													L
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			匚		1_					匚	<u></u>							L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	ļ	L
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	_	_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>							<u> </u>	_		ऻ	L
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36	L	<u> </u>	 	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			86		_		<u> </u>				L
39			<u> </u>	\vdash		<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ					_		\vdash	_	<u> </u>	 	╀
40		38	 	<u> </u>	\vdash	!	<u> </u>			_	ļ			88	-	_		<u> </u>	-	-	├	╀
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-	_	-	 	 	₩	├	\vdash	\vdash			89	\vdash			 	 	\vdash	\vdash	╀
42		40		├-	-	 	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			90	\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash	╁
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	\vdash	+	+	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash		_	 	\vdash	\vdash	\vdash	╁
44	 		1	┢	+	\vdash	\vdash	\vdash	╁	 	┼			93	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	t
45	<u> </u>	44	1	+	+	1		\vdash	\vdash	t	t	1						 	t^-	\vdash	\vdash	t
46			t	\vdash	+	\vdash	_	✝	T	H	t	1		95	\vdash		_	 	\vdash	t	\vdash	t
47			<u> </u>	t	1	T	†	 		t	t	1			\vdash	_	_	T	t	T	Т	T
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			l	T	1	т	Т	T	T		1	1	-	97	\Box						\vdash	T
49 99 99				Т	\top	T	1	Т	1		1	1		98								T
		49		Τ]		99								Ι
1 1 - 1 1 1 1 - 1 - 1 1 1 - 1 - 1 1 1 1		50	T		Τ						Π]		100								Γ

Cla	Date									
Final	Original									
	51 52				_					
	52									
	53									
	54			_	_					
	54 55	\neg	-		_	\neg		_		
	56	-	_			-	_			
<u> </u>	57		-			-	_	_		
<u> </u>	58					=	-	_	_	
<u> </u>	59						-	-		
\vdash	60	-	_		-					
<u> </u>	61	-	_			Н				
<u> </u>		-		-			\vdash	_		
\vdash	62 63	\dashv				Н				
\vdash			_	-		Н				
\vdash	64 65		_			H				
	66		_	-	_				-	
\vdash	67	_	_	-	_	H				
-	68		_				_			
\vdash	69		_	-	_					
-	70			-	_	-	_	_		
\vdash	71		_	_	_					
-	70 71 72	_	_	-	-					
-	73		_	-						
	73 74 75		_	┝	-	_			_	
	75	_		\vdash		_				
	76			\vdash						
	76 77			\vdash						
	78			_	_					_
	79			_						
	80									
	81									
	82									
	83			<u> </u>						
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92			L.	$oxed{\Box}$	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		L_	
<u></u>	93			<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	94	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L.	_
ļ	95	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	_
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	97		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		ļ	_
	98	<u> </u>	<u> </u>	 	 		_	<u> </u>		<u> </u>
	99	<u> </u>	<u> </u>	├-	⊢	⊢	├	<u> </u>	 	\vdash
1	1 11111									

Claim Date Image: Sp. Co. Interest of the second	CI		Date									
101	Cla		-			_	7416	=			\dashv	
103	Final											
103		101										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									\Box	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									_	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									_	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			_							
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		_	_						-	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100			\vdash			\vdash				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					-	-	_			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111					_					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	_	-			Н			\Box	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113				Ι.		П				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118				!						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			_			<u> </u>				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_		_							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			_	_		\vdash			\dashv	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			_				ļ.,			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		—	-		-	-	_		\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		_	\vdash		-	-			=	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		_	-	_	_	-			Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128				H	-				\dashv	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129					_		\vdash		\neg	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130				_	_				\Box	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	匚							<u> </u>		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135						Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>				$\vdash \vdash$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_	├	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$	
141		139	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash\vdash$	
142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash	\vdash		├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
143				-		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\dashv$	
144			\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	-	Н	
145 146 147 148 149 149 149 149 145			 	Ι-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	$\vdash \vdash$	
146			H		一		 	 	Н	一	H	
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				Г	 		 		\vdash		П	
148		147	Г		 	l			<u> </u>	1	П	
149		148										
150		149										
		150										